

Przewód bezhalogenowy HDGSZO PH90 3X1,5 300/500V, czerwony



Informacje ogólne

Nazwa producenta	TECHNOKABEL
ID produktu wg producenta	1195 001 23
Nazwa marki	Techno kabel

Opis ETIM

Klasa	Kabel zasilający < 1 kV, do instalacji stałych (EC003248)
Grupa	Kable/przewody niekonfekcjonowane (EG000001)
Materiał żyły	Miedź
Rodzaj powierzchni żyły	Bez pokrycia
Znamionowy przekrój żyły	1,5 mm ²
Klasa żyły	Klasa 1 = jednodrutowa
Liczba żył	3
Materiał izolacji żyły	Inne
Identyfikacja żył	Kolor
Kolor izolacji	Kilka
Z przewodem ochronnym	Tak
Maksymalna temperatura żyły	85 °C
Ekran	Nie
Żyła uziemiająca	Tak
Pancerz/zbrojenie	Brak
Materiał powłoki zewnętrznej	Inne
Kolor powłoki/izolacji	Czerwony
Bezhalogenowy (zgodnie z EN 60754-1/2)	Tak
Nierozprzestrzeniający płomienia	Zgodnie z IEC/EN 60332-1-2
Niska emisja dymów (zgodnie z EN 61034-2)	Tak
Wytrzymałość (trwałość) izolacji	PH 90
Przybliżona średnica zewnętrzna	8,4 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	84 mm

Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-25..85 °C
Napięcie znamionowe U0	300 V
Napięcie znamionowe U	500 V

Atrybuty

ERP ID	1090598
--------	---------